Глушители шума вентиляционных установок типов **ГТК** и **ГТП**

Общие сведения и назначение

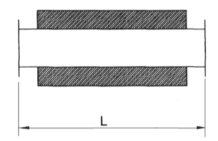
Глушители предназначены для снижения аэродинамического шума создаваемого вентиляторами, кондиционерами, отопительными агрегатами, воздухорегулирующими устройствами, а также шума, возникающего в элементах воздуховодов (поворотах, разветвлениях) и распространяющегося по воздуховодам.

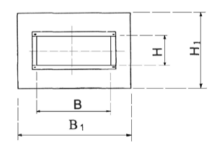
Условия эксплуатации

Могут эксплуатироваться в средах, не содержащих взрывоопасные и радиоактивные примеси. При наличии агрессивных примесей детали глушителей должны быть выполнены из соответствующего антикоррозионного материала.

Габаритные размеры

Фланцевое соединение





Шумоглушители трубчатые прямоугольные на фланцах из шины или уголка

Обозначение	Шифр	Площадь свободного сечения, м ²	Сечение, мм		Danie I	Massa un
			внутреннее H × B	наружное H ₁ × B ₁	Длина L, мм	Масса, кг
A7E188.000	ГТП 1-1	0,02	100×200	300×400	980	18,8
-01	1-2	0,06	200×300	400×500		26,2
-02	1-3	0,08	200×400	400×600		29,6
-03	1-4	0,12	300×400	500×600		33,7
-04	1-5	0,16	400×400	600×600		37,3
-05	ГТП 2-1	0,02	100×200	300×400		11,2
-06	2-2	0,06	200×300	400×500	480	15,6
-07	2-3	0,08	200×400	400×600		18,1
-08	2-4	0,12	300×400	500×600		20,4
-09	2-5	0,16	400×400	600×600		22,2

Глушители шума вентиляционных установок типов ГТК и ГТП

Шумоглушители трубчатые круглые на бандажном или фланцевом соединении

Обозначение	Шифр	Площадь свободного сечения, м²	Сечение, мм		D 1	M
			внутреннее D, мм	наружное D1, мм	Длина L, мм	Масса, кг
A7E186.000	ΓΤΚ 1-1	0,0123	125	315	980	9,7
-01	1-2	0,0314	200	400		12,9
-02	1-3	0,0491	250	450		16,0
-03	1-4	0,0779	315	560		22,1
-04	1-5	0,1260	400	710		31,3
-05	1-6	0,1960	500	800		37,2
-06	ΓΤΚ 2-1	0,0123	125	315	480	5,7
-07	2-2	0,0314	200	400		7,7
-08	2-3	0,0491	250	450		9,6
-09	2-4	0,0779	315	560		13,2
-10	2-5	0,1260	400	710		19,5
-11	2-6	0,1960	500	800		23,1